	of Clair	

<b>Applica</b>	tion/Conf	trol No.
----------------	-----------	----------

10/700,330

HERATH ET AL.

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Examiner

Art Unit

Hong Sang

1643

7	Rejected
=	Allowed

\_ (Through numeral)
Cancelled

Non-Elected

A Appeal

÷ Restricted

I Interference

O Objected

			Щ.				ı		_	_	
Cla	im	Date									
Cle		-	_	г		74(	_	_	_	$\dashv$	
=	Original	ထ္						l			
Final	<u>.</u>	8/4/06									
LL.	ŏ	80	l			ĺ					
		Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		ᆫ	_	Ш	
	1	+		<u> </u>	_	ļ		L	_	Ш	
	1 2 3 4 5	1	_	ļ	L.	<u> </u>	L_	<u>_</u>	_	Ш	
	3	Ц		┖			<u> </u>	┖		Ш	
	4	Ц	L	_	L		L	<u> </u>	L	Ш	
	5	Ц			_					Ш	
	6 7	Ш	L		L	_		_	L	Ш	
	7									Ш	
	8										
	9										
	10	$\Pi$			Г			Г	Г	$\Box$	
	11	П									
	12	П								П	
	13	П				Г				П	
	14	IT		$\vdash$	1	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Т	П	
	15	H	$\vdash$	$\vdash$	Т	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	Н	
	10 11 12 13 14 15	1		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$		<del>                                     </del>	$\vdash$	H	
	17	H		$\vdash$	┢╌			$\vdash$	一	H	
_	18	Н	-		<del>                                     </del>	$\vdash$		-	┢	Н	
	18 19	Н			┢	Н	_	⊢	⊢	Н	
	20	Н			⊢	$\vdash$	—	├	⊢	Н	
	21				┢┈	⊢		-	┝	$\vdash$	
	21 22 23 24 25		_	_	<del> </del>		_	-	-	Н	
	22	Н	_	_	┝	<u> </u>		-	-	$\vdash$	
	23	Н	_		-	<u> </u>		-	┝	Н	
	24	Н			⊢	$\vdash$	_	<u> </u>	⊢	Н	
	25	Ш		_	-	$\vdash$		_	⊢	Н	
	26	Ш		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	
	26 27 28	Ш		_	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	Ш	
	28	Ш		_	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	Ш	
	29 30	Ш		L_	_	_		L	_		
	30	Ш		_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			<u> </u>		
	31	Ш			L	_					
	32	Щ		_						Ш	
	33	Ш				L			L		
	34	Ш							<u></u>	Ш	
	35	Ш									
	36	Ш									
	37	Ш									
	38										
	39	П									
	40										
	41	+									
	42	П								П	
	43	П				П					
	44	$\Box$									
	45	Н		П	$\vdash$	Н	_	$\vdash$	Н	H	
	46	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	Н	-	-	$\vdash$	Н	
	47	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Н	_	-	$\vdash$	Н	
	48	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$		Н	$\vdash$	Н	
	49	Н		$\vdash$	$\vdash$	Н	-	$\vdash$	-	Н	
	50	$\vdash$		-		$\vdash$		-	$\vdash$	Н	
	ວບ		1	i i		)	1			ıi	

Euil         Euil           51         52           53         54           55         56           57         58           59         60           61         62           63         64           65         66           67         68           69         70           71         72           73         74           75         76           77         78           79         80           81         82           83         84           85         86           87         88           89         90           91         91	Cla	aim	Date										
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91						Γ		Γ	Γ.				
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90	<del> </del>	na l					l						
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90	≘	ΪĒ											
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91	ا ۳	ō											
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91			<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L		
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91		51		<u> </u>	L.		L			L			
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91		52											
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91		53											
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91		54											
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91		55											
57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91		56			_								
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91		57			_	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	Н		
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91		58	Н	_	┝	╌	_		┝	┢	$\vdash$		
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91		50	-	$\vdash$	┝	$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$	-		
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91		29	_	$\vdash$	⊢	$\vdash$	_		H	⊢	-		
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91		80	_	_	┡	⊢	_	Щ	ш	$\vdash$	_		
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91	<u></u>	61	<u> </u>	<u> </u>	╙	$\vdash$	Щ	Щ	_	_	_		
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90		62			<u> </u>	<u></u>	L_	_	$\Box$		<u> </u>		
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90		63		L				L			L		
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90		64		L.				LÌ			L		
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90		65											
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90		66		П									
68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91		67											
69					$\vdash$			Н	Н				
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90	<b>—</b>	69		-	-		-	Н	⊢	H			
71	-	70	_	-	-	-	_	-	⊢	-	_		
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90		70		$\vdash$	$\vdash$		_	-	$\vdash$	$\vdash$	┝		
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90		71			-	H	_	$\vdash$	_	H	_		
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90	<u></u>	/2	_		_	_		_	$\vdash$	$\vdash$	_		
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90		73			<u> </u>						_		
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90		74			L								
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90		75											
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90		76											
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90		77											
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90		78			П								
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90		79											
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90		80	П			$\vdash$	_		_	_			
82 83 84 85 86 87 88 89 90	-	81	-	_		_	$\overline{}$		-	$\vdash$	┢		
83 84 85 86 87 88 89 90 91	-	92	Н		Н	$\vdash$	-			$\vdash$	$\vdash$		
84 85 86 87 88 89 90 91	$\vdash$	02	Н		⊢		-		-	-	⊢		
85 86 87 88 89 90 91	$\vdash\vdash$	03	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$		
86 87 88 89 90 91	$\vdash$		Н		$\vdash$	$\vdash$	-				<u> </u>		
87 88 89 90 91	$\vdash \vdash$	05	Н		$\vdash$	$\vdash$		_	$\vdash$		<u> </u>		
88 89 90 91	$\sqcup$		Щ		$\vdash$			Ь.		_	<u> </u>		
90 91	$\square$	87	Ш		Ш	Ш		lacksquare		Щ.	L_		
90 91	$\square$	88	$\sqcup$						$oxed{oxed}$				
91											L		
91		90											
	$\Box$	-											
92		92	П	П		П					П		
93		93		П		П				П			
94	М	94	П	Н		П	_	$\vdash$		Т	$\vdash$		
95	Н	95	Н	$\vdash$	-	Н		$\vdash$	-		-		
96	-		Н	$\vdash\vdash$	—	Н		—	$\vdash$	-	-		
97	$\vdash$		Н	$\vdash$		Н	-	$\vdash$		-	$\vdash$		
	$\vdash$		Н	$\vdash\vdash$	_	$\vdash$	-	-	-	-			
98		98	$\vdash$	$\vdash$	Ь.	Ш		Ь.	<u> </u>	-	-		
99	$\vdash$	99	Ш	Ш	<u> </u>	Н	-	L.,			<u> </u>		
100		100				Ш		L	L_		L_		

Cla	aim	Date									
		Ι_	Γ		Г	Γ			Γ	П	
la l	Original			l	1	l			1		
Final	rig							İ	1		
	0		1								
	101		$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$		Н	
	102				_	Г	$\vdash$		<u> </u>		
	103 104 105 106		_	$\vdash$		Г		$\vdash$			
	104		$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	_	$\vdash$	Н	
	105										
	106		_			Г	┪	-	$\vdash$	Н	
	107		$\vdash$	┢	_		<del>                                     </del>		$\vdash$	П	
	108		_	_	_		$\vdash$		$\vdash$		
	109	_		$\vdash$						Н	
	1110			$\vdash$						П	
	111			_		_	_		$\vdash$		
	112		$\vdash$		_				$\vdash$	$\neg$	
	111 112 113	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	Т	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	
	114	$\vdash$			$\overline{}$	Г	$\vdash$	Н	Н	$\vdash \vdash$	
	115										
	116	_	$\vdash$	$\vdash$		Т	$\vdash$	Н	Т	Н	
	116 117				_				_	Н	
	118			$\vdash$			$\vdash$	Н	_	Н	
	119	_	_		_	$\vdash$	$\vdash$		Н	Н	
	118 119 120 121	_	_		_		_	$\vdash$	Н	$\vdash$	
	121			$\vdash$			Н	$\vdash$	_		
	122	-	_	$\vdash$			-	-	$\vdash$		
	123			$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	М	Т	Н	
	122 123 124 125 126				_		$\vdash$		_	$\vdash$	
	125				-		Η-	-		$\vdash$	
	126			-						П	
	127	_		$\vdash$			$\vdash$	_		П	
	127 128 129		_	$\vdash$	_		H			Н	
	129			$\vdash$	_		_				
	130					$\vdash$	-	_			
	130 131		_	_							
	132			_							
	133		Т	$\vdash$		$\vdash$	Т	т	П	$\vdash$	
	133 134		Т			$\vdash$			Т	$\vdash$	
	135									П	
	136			Г							
	137					П	$\vdash$		П	П	
	138	$\vdash$		_							
	139			_			Г			$\Box$	
	140						Г			Н	
	141	_					Г			$\Box$	
	142					$\Box$		П		П	
	143	$\vdash$								П	
	144		_			$\Box$				П	
	145									$\Box$	
	146		<u> </u>				Т				
	147		<u> </u>				Т			$\vdash$	
	148	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$			Н	
	149	$\vdash$	Ι	$\vdash$		П	$\vdash$			Н	
	150	-		-	-	$\vdash$	┢	$\vdash$	М	$\vdash$	
							Ц_	Ц.	لـــا	ш	